

ПРИНЯТО  
на заседании  
Педагогического совета  
Протокол №1 от 29.08.2019 г.



УТВЕРЖДЕНО  
Приказ № 54-П от 30.08.2019 г.  
Директор  
С.К. Беляевская

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**МАОУ «Лицей»**  
**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**  
**2019-2020 учебный год**

Учебный план лицея направлен на обеспечение универсального образования повышенного уровня с учетом индивидуальных склонностей, познавательных интересов и профессиональных ориентаций обучающихся.

Учебный план составлен с целью совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, удовлетворения образовательных запросов, сохранения единого образовательного пространства, реализации предпрофильной, углубленной подготовки, подготовки к ситуации выбора профиля обучения в 5-7 классах, реализации профильного обучения в 8-9 классах.

Учебный план МАОУ «Лицей» на 2019-2020 учебный год разработан на основе следующих документов:

- Закон РФ от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании».
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897 и введенного в действие 11.03.2011г.
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15) <http://www.fgosreestr.ru>
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в ФГОС ООО».
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» с изменениями и дополнениями от 13 декабря 2013 г. №1342, 28 мая 2014 г. №598, 17 июля 2015 г. №734.
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации №345 от 28.12.2018г. «О Федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» с изменениями 08.05.2019 г.
- Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699.
- Письма Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Минобрнауки России от 18.08.2017 № 09-1672 с методическими рекомендациями по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности.
- Письма Минобрнауки России от 17.05.2018 №08-1214 «По вопросу обязательного изучения «Второго иностранного языка» на уровне основного общего образования».
- Письма Рособрнадзора от 20.06.2018 N 05-192 «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов Российской Федерации в общеобразовательных организациях»
- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях»

(далее – СанПиН) с изменениями от 29 июня 2011г. №85, 25 декабря 2013г. №72, 24 ноября 2015г. №81.

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015 №08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России».
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.06.2015 №НТ-670/08 «Методические рекомендации по организации самоподготовки обучающихся при осуществлении образовательной деятельности».

Лицензия 50Л01 №0009395 от 16.05.2018г. предоставлена бессрочно. Свидетельство о государственной аккредитации 50А01 №00016036 от 13.06.2018г., действительно по 07.06.2024г.

### **Режим работы МАОУ «Лицей» в 2019-2020 учебном году**

Образовательная деятельность на уровне основного общего образования организуется на условиях, определяемых Уставом лицея.

Лицей работает по режиму 5-дневной недели. Организация обучения в условиях пятидневной рабочей недели в V-XI классах осуществляется при использовании учебной и внеурочной деятельности в соответствии с образовательной программой лицея.

Время работы лицея с 02 сентября по 29 мая, пн.– пт. с 8:00 до 21:00. Учебные занятия проводятся только в первую смену. При составлении расписания учебных занятий учитываются требования СанПиН. Продолжительность перемен 10-20 минут.

Продолжительность уроков для обучающихся 5-9-х классов – 45 минут

### **Продолжительность учебного года**

Продолжительность учебного года: V-VIII классы – 34 учебные недели, IX класс - 33 учебные недели. Учебный год начинается 02.09.2019г. и заканчивается 22.05.2020г. для обучающихся IX классов, начинается 02.09.2019г. и заканчивается 29.05.2020г. для обучающихся V-VIII классов.

### **V-VIII классы**

Триместр	Продолжительность учебных циклов	Каникулы
I	02.09.19-08.10.2019 (5 недель 2 дня)	09.10.19-13.10.19
	14.10.19-19.11.2019 (5 недель 1 день)	20.11.19-24.11.19
II	25.11.19-31.12.2019 (5 недель 2 дня)	01.01.20-08.01.20
	09.01.20-21.02.2020 (6 недель 2 дня)	22.02.20-01.03.20
III	02.03.20-14.04.2020 (6 недель 1 день)	15.04.20-19.04.20
	20.04.20-29.05.2020 (5 недель 1 день)	01.06.20-31.08.20

### **IX классы**

Триместр	Продолжительность учебных циклов	Каникулы
I	02.09.19-08.10.2019 (5 недель 2 дня)	09.10.19-13.10.19
	14.10.19-19.11.2019 (5 недель 1 день)	20.11.19-24.11.19
II	25.11.19-31.12.2019 (5 недель 2 дня)	01.01.20-08.01.20
	09.01.20-21.02.2020 (6 недель 2 дня)	22.02.20-01.03.20
III	02.03.20-14.04.2020 (6 недель 1 день)	15.04.20-19.04.20
	20.04.20-22.05.2020 (4 недели 1 день)	01.06.20-31.08.20

### **Продолжительность учебной недели**

Учебный план лицея определяет максимально допустимую недельную нагрузку при 5-дневной учебной неделе для обучающихся V классов – 29 часов, VI классов – 30 часов, VII

классов – 32 часа, VIII-IX классов – 33 часа в неделю. Предусмотрен рациональный баланс между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений: ФГОС – 70% на 30%. Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий внеурочной деятельностью, консультаций, кружковой деятельности.

### Расписание звонков и перемен

Номер урока	Начало урока	Окончание урока	Перемена
1.	8.30	09.15	10
2.	9.25	10.10	10
3.	10.20	11.05	20
4.	11.25	12.10	20
5.	12.30	13.15	10
6.	13.25	14.10	10
7.	14.20	15.05	

### Требования к объему домашних заданий

Объем домашних заданий по всем предметам определяется таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): V классах – 2 часа, в VI-VIII классах – 2,5 часа, в IX классах – 3,5 часа.

### Деление классов на группы

В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой лица осуществляется деление классов при наполняемости класса 25 и более человек на две группы при проведении учебных занятий по предметам «Технология» в V-VII классах, «Иностранный язык», «Информатика».

### Дополнительные требования при проведении учебного предмета

#### «Физическая культура»

При планировании содержания занятий учитывается состояние здоровья обучающихся: деление их на три группы – основную, подготовительную и специальную медицинскую в зависимости от состояния здоровья (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.10.2003 №13-51-263/123 «Об оценивании и аттестации обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой»; письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.06.2014 №08-888 «Об аттестации обучающихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура»).

Для проведения уроков физической культуры и внешкольной спортивной работы используется лицейская спортивная площадка и стадион (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.09.2010 №ИК-1374/19 и письмо Министерства спорта и туризма Российской Федерации от 13.09.2010 №ЮН-02-09/4912).

### Формы организации образовательной деятельности

Форма	Цель
учебное занятие	постановка и решение учебных задач
метапредметное учебное занятие	построение индивидуального действия
внеурочная деятельность	развитие образовательной мотивации и кругозора обучающихся
консультативное занятие	деятельность по разрешению образовательных проблем лицеиста
домашняя самостоятельная работа (в том числе в дистанционных формах)	образовательная деятельность по освоению индивидуального образовательного маршрута;

внеучебные формы (конкурсы, акции, марафоны, научно-практические конференции, выставки, эстафеты, олимпиады, предметные недели, экскурсии, секции, кружки, мастерские и т.д.)	организация образовательного пространства для реализации личности школьника
---	---

В образовательной деятельности применяются следующие педагогические технологии деятельностного типа:

- развивающего обучения;
- эвристического обучения;
- проблемно-диалогического обучения;
- исследовательской и проектной деятельности;
- ТРИЗ;
- развития критического мышления;
- интерактивного обучения;
- здоровьесберегающие технологии;
- портфолио;
- ИК технологии и медиатехнологии;
- игровые технологии;
- опережающего обучения;
- модульного обучения;
- асинхронного дистанционного обучения;
- психолого-педагогического сопровождения и др.

#### **Учебно-методическое обеспечение**

Лицеem при реализации образовательных программ выбраны для использования:

- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»);
- учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 №699).

Библиотечный фонд лицея при реализации основной образовательной программы укомплектован печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана: учебниками, в том числе учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами, дополнительной литературой. Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета:

- не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному

предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основных общеобразовательных программ;

- не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основных общеобразовательных программ.

### **Региональная специфика учебного плана**

Региональной спецификой учебного плана (части, формируемой участниками образовательного процесса) лица является изучение курса «Духовное краеведение Подмосковья» в рамках внеурочной деятельности в объеме 1 час в неделю в параллелях V-VIII классов и 2 часа в неделю в параллели IX классов, реализующим образовательную область «ОДНКНР».

### **Специфика части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений**

Специфика учебного плана лица определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы компонента общеобразовательного учреждения (части, формируемой участниками образовательного процесса) в учебном плане использованы на:

- увеличение количества часов, отводимых на предметы, указанные в обязательной части учебного плана: математика, информатика, физика, химия;
- ведение предмета «Искусство» в VIII-IX классах социального, естественнонаучного и универсального профиля;
- ведение предмета «Черчение» в VIII классах инженерного профиля;
- ведение элективных курсов по биологии, физике, химии, математике, праву, истории, русскому языку;
- в VII классе завершается обучение по предмету «Музыка», при этом предусмотрено достижение образовательных результатов и всех требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

### **Особенности учебного плана**

В лицее в текущем учебном году по программам основного общего образования обучается 17 классов. Учебный план V-IX классов обеспечивает реализацию Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования. Обязательная часть учебного плана лица сохраняет структуру и перечень учебных предметов примерной программы образовательных учреждений Российской Федерации.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, представлена в виде наличия профилей и дополнительных часов, распределяемых с учётом индивидуальных потребностей обучающихся.

### **Учебный план и образовательная программа основного общего образования включают следующие образовательные области:**

Образовательная область «**Русский язык и литература**» в учебном плане предусматривает изучение русского языка (V-IX классы), литературы (V-IX классы).

Образовательная область «**Родной язык и родная литература**» в V-IX классах представлена предметами Родной (русский) язык» и «Родная (русская) литература».

Образовательная область «**Иностранные языки**» предусматривает изучение английского языка (V-IX классы), второго иностранного языка (немецкий) в параллели V классов.

Образовательная область «**Математика и информатика**» представлена предметами

математика (V-VI класс), математика (алгебра) (VII-IX классы), математика (геометрия) (VII-IX классы), информатика (V-IX классы).

Образовательная область **«Естественнонаучные предметы»** представлена предметами физика (VII-IX классы), химия (VII-IX классы), биология (V-IX классы).

В образовательную область **«Общественнонаучные предметы»** вошли история (V-IX классы), обществознание (VI-IX классы), география (V-IX классы).

Образовательная область **«Технология»** представлена предметом технология в V-VIII классах.

Образовательная область **«Физическая культура, ОБЖ»** представлена предметом «Физическая культура» (V-IX классы) и ОБЖ (VIII-IX классы). Третий час предмета «Физическая культура» вынесен во внеурочную деятельность для проведения занятий военно-спортивного клуба «Вертикаль». Преподавание предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в V-VII классах реализовано через интеграцию в составе образовательных областей «Естественнонаучные предметы», «Общественно-научные предметы», «Физическая культура».

Образовательная область **«Искусство»** представлена предметами «Изобразительное искусство» (V-VII классы), «Музыка» (V-VII классы), «Искусство» (VIII-IX классы).

Предельно допустимый объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся уточнен в соответствии с СанПиНом 2010 года 2.4.2.2821-10.

По некоторым предметам учебного плана произведены изменения за счет часов компонента образовательной организации. Использование учебных часов компонента образовательной организации ориентировано на обеспечение преемственности профильной подготовки (V-VII классы) и профильной (VIII-IX классы) подготовки.

### **Преемственность профильного образования (V-VII класс)**

Построение образовательного процесса в V-VII классах идет с учетом индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся. В целях преемственности профильной подготовки в каждой параллели V-VII классов предусмотрено расширенное либо углубленное изучение предметов образовательных областей, являющихся основополагающими при формировании естественнонаучного мышления у обучающихся:

- математика и информатика (математика, информатика);
- естественнонаучные предметы (химия, физика).

В каждой из перечисленных образовательных областей организованы занятия, позволяющие осуществить профориентационную подготовку, развить активную учебно-познавательную деятельность, расширить представление обучающихся об изучаемых предметах. Они реализуются за счет часов лицейского компонента и внеурочной деятельности.

Для реализации концепции инженерного образования и повышения роли естественнонаучного образования созданы следующие условия:

- углубленное изучение математики в V-VI классах и математики (алгебра) в VII-IX классах;
- с V класса введено изучение предмета «Информатика» в целях развития логики и абстрактного мышления обучающихся;
- в параллели VII классов преподается преемственный курс изучения химии;
- за счет разделения в параллели VII классов преподавания предмета «Технология» на 2 модуля: «классическая технология» и «физические технологии» расширено

преподавание физики.

В V-VII классах с целью сохранения преемственности и реализации требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования реализуется программа внеурочной деятельности.

Основные направления внеурочной деятельности:

- спортивно-оздоровительное;
- общекультурное;
- общеинтеллектуальное;
- социальное;
- духовно-нравственное.

За счет часов внеурочной деятельности расширено преподавание предметов:

- информатики (курс «Программирование на языке Python 3.x»);
- физики (пропедевтический курс «Познавательная физика»);
- биологии (курс «Практическая биология»);
- истории (клуб «Хранитель памяти»).

В целях творческого, интеллектуального и культурного развития лицеистов, их самореализации организована работа студии «Театральная гостиная», пресс-клуба «Я журналист», эстрадно-джазового ансамбля «К звездам».

Для формирования и развития профессиональных интересов обучающихся VII классов введен профориентационный курс «Выбирай свое будущее».

Для развития навыков учебно-исследовательской деятельности, критического мышления, способности к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности организован клуб «Проектория».

Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России», являющийся логическим продолжением курса «Основы религиозной культуры и светской этики», реализуется через программу внеурочной деятельности «Духовное краеведение Подмосковья».

В целях реализации повышения толерантности обучающихся к физической и интеллектуальной нагрузкам, формированию стремления и готовности вести здоровый образ, развития чувства патриотизма, в рамках внеурочной деятельности в V-VI классах организована работа военно-спортивного клуба «Вертикаль».

Таким образом, за первые три года обучения на уровне основного общего образования, обучающиеся получают возможность развития своих интересов к различным видам деятельности и могут осуществить осознанный выбор профиля обучения в VIII классе.

### **Профильное образование (VIII-IX класс)**

В лицее в параллели VIII-IX классов обучение ведется на профильном уровне. Сформированы следующие профили: инженерный (8А, 9А), социальный (8Б, 9Б), естественнонаучный (8В 1 группа, 9В 1 группа), универсальный (8В 2 группа, 9В 2 группа).

В VIII-IX-х классах за счет часов лицейского компонента увеличено количество часов в учебном плане на изучение следующих предметов:

- математика (алгебра) – 1 час в неделю во всех профилях обучения VIII-IX классов;
- физика – 1 час в неделю для обучающихся IX класса инженерного профиля;
- дополнительно введено изучение элективных курсов в количестве 1 час в неделю каждый:



- по математике для обучающихся VIII-IX классов инженерного профиля;
- по химии для обучающихся VIII-IX классов естественнонаучного профиля;
- по биологии для обучающихся VIII-IX классов естественнонаучного профиля;
- по праву и истории для обучающихся VIII-IX классов социального профиля;
- по русскому языку для обучающихся VIII-IX классов универсального профиля.

Введено изучение дисциплин:

- черчение – 1 час в неделю для обучающихся VIII класса инженерного профиля;
- искусство – 1 час в неделю для обучающихся VIII-IX классов социального, универсального и естественнонаучного профиля.

В рамках предмета «Технология» в VIII-х классах осуществляется профильная профориентационная подготовка обучающихся, в классе инженерного профиля изучается модуль «Технологии программирования», в классах социального, универсального и естественнонаучного профиля изучается модуль «Социальные технологии. Основы финансовой грамотности».

Внеурочная деятельность в VIII-IX классах строится по модульному принципу, с учетом преемственности и интеграции различных видов деятельности, необходимых для достижения обучающимися целей обучения.

Основные направления внеурочной деятельности:

- спортивно-оздоровительное;
- общекультурное;
- общеинтеллектуальное;
- социальное;
- духовно-нравственное.

За счет часов внеурочной деятельности произведено дополнительное расширение изучения профильных предметов:

- математики (алгебра) (курс «Решение нестандартных задач по математике»);
- информатики (курсы «Олимпиадная информатика», программирование на Python 3x»);
- черчения.

Для развития навыков учебно-исследовательской деятельности, критического мышления, способности к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности организован клуб «Проектория».

Преподавание предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» представлено курсом «Духовное краеведение Подмосковья».

В целях творческого, интеллектуального и культурного развития лицеистов, их самореализации организована работа студии «Театральная гостиная», пресс-клуба «Я журналист», эстрадно-джазового ансамбля «К звездам».

В рамках спортивно-оздоровительного направления ведет работу военно-спортивный клуб «Вертикаль».

Часы внеурочной деятельности предусматривают экскурсии, участие в олимпиадах, интеллектуальных, творческих и спортивных конкурсах и соревнованиях различной направленности, посещение «инженерных суббот» в рамках сотрудничества с ФГБОУ ВО МПГУ, лабораторные практикумы, научно-исследовательскую и проектную деятельность, в том числе на базе детского технопарка «Изобретариум», что обеспечивает качественную метапредметную подготовку и высокую динамику личностных результатов обучающихся.

Внеурочная деятельность организуется на добровольной основе и в соответствии с

индивидуальным образовательным маршрутом каждого лицеиста.

### Формы аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с «Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся МАОУ «Лицей» г.о. Реутов и осуществлении текущего контроля успеваемости», утвержденным приказом директора лицея №107/1-П от 29.12.2016 г.; приказами и инструктивными письмами Министерства Просвещения РФ в сроки, установленные календарным учебным графиком лицея.

Периодами промежуточной аттестации в V-IX классах являются trimestры.

Класс	Предмет	Форма промежуточной аттестации
5	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием
		Тестовая работа
		Итоговый диктант
	Родной язык (русский)	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
		Сочинение
	Родная литература (русская)	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
		Практическая работа с устным компонентом
	Информатика	Тестовая работа
		Контрольная работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Тестовая работа
	География	Тестовая работа, самостоятельная работа
		Контрольная работа
	Биология	Тестовая работа
		Практическая, лабораторная работа
Музыка	Тестовая работа	
	Проектная работа	
Изобразительное искусство	Практическая работа	
Технология	Проектная работа	
Физическая культура	Зачет	
ИЗО	Практическая работа	
6	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием
		Тестовая работа
		Итоговый диктант
	Родной язык (русский)	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
		Сочинение
	Родная литература (русская)	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
		Практическая работа с устным компонентом
	Информатика	Тестовая работа
		Контрольная работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Тестовая работа
	География	Тестовая работа, самостоятельная работа
	Биология	Тестовая работа
		Практическая, лабораторная работа

	Обществознание	Тестовая работа
		Понятийный диктант
		Проектная деятельность
	Музыка	Тестовая работа
		Проектная работа
	Изобразительное искусство	Практическая работа
	Технология	Проектная работа
Физическая культура	Зачет	
ИЗО	Практическая работа	
7	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием
		Тестовая работа
		Итоговый диктант
	Родной язык (русский)	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
		Сочинение
	Родная литература (русская)	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
		Устный зачет по карточкам
		Практическая работа с устным компонентом
	Информатика	Тестовая работа
		Контрольная работа
	Математика (алгебра)	Контрольная работа
		Зачёт
	Математика (геометрия)	Контрольная работа
		Самостоятельная работа, тестовая работа
		Устный зачет
	История	Тестовая работа
	Физика	Контрольная работа
		Лабораторная работа
	Химия	Контрольная работа
		Практическая, лабораторная работа
	География	Тестовая работа, проверочная работа
	Биология	Тестовая работа
		Практическая, лабораторная работа
	Обществознание	Тестовая работа
Музыка	Тестовая работа	
	Проектная работа	
Изобразительное искусство	Практическая работа	
Технология	Проектная работа	
	Тестовая работа	
Физическая культура	Зачет	
Физические технологии	Проектная работа	
	Лабораторная работа	
ИЗО	Практическая работа	
8	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием
		Тестовая работа
	Родной язык (русский)	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
		Сочинение
Родная литература (русская)	Тестовая работа	

	Иностранный язык	Тестовая работа
		Устный зачет по карточкам
		Практическая работа с устным компонентом
	Информатика	Тестовая работа
		Контрольная работа
	Математика (алгебра)	Контрольная работа
		Зачёт
	Математика (геометрия)	Контрольная работа
		Самостоятельная работа, тестовая работа
		Устный зачет
	История	Тестовая работа
	Химия	Контрольная работа
		Практическая, лабораторная работа
	География	Тестовая работа, проверочная работа
	Биология	Тестовая работа
		Практическая, лабораторная работа
Обществознание	Тестовая работа	
Технология	Тестовая работа	
Физическая культура	Зачет	
Искусство	Проектная работа	
Черчение	Практическая работа	
	Графическая работа	
Физика	Контрольная работа	
	Лабораторная работа	
9	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием
		Тестовая работа
	Родной язык (русский)	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
		Сочинение
	Родная литература (русская)	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
		Практическая работа с устным компонентом
	Информатика	Тестовая работа
		Итоговая контрольная работа
	Математика (алгебра)	Контрольная работа
		Зачёт
	Математика (геометрия)	Контрольная работа
		Самостоятельная работа, тестовая работа
		Устный зачет
	История	Тестовая работа
	Химия	Контрольная работа
		Практическая, лабораторная работа
	География	Тестовая работа, проверочная работа
	Биология	Тестовая работа
Практическая, лабораторная работа		
Обществознание	Тестовая работа	
Физическая культура	Зачет	
Физика	Контрольная работа	
	Лабораторная работа	

Освоение общеобразовательных программ основного общего образования завершается

обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация выпускников IX классов лицея осуществляется в соответствии с Порядком «О государственной итоговой аттестации выпускников общеобразовательных учреждений», утверждаемым Министерством Просвещения РФ.

**Список учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов,  
обеспечивающих преподавание учебных предметов на уровне основного общего образования в 2019-2020 учебном году**

Параллель	Уровень изучения	Наименование предметов по учебному плану (все предметы)	Наименование учебников, используемых при реализации учебных программ с указанием авторов	Программа, автор	Издательство	Наличие ЭП, ЭФУ
5	Базовый	Литература	Литература. В 2-х частях. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной	Просвещение	Да
		Русский язык	Русский язык. В 2-х частях. Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова, Л.Т. Григорян, И.И. Кулибаба, Н.В. Ладыженская	Русский язык. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Барановой, Л.А. Тростенцовой и др.	Просвещение	Да
		Биология	Биология. Бактерии. Грибы. Растения. В.В. Пасечник	В.В. Пасечник 5-9 класс		
		География	География 5-6 классы. А.И. Алексеев	Николина В.В., Алексеев В.И., Липкина Е.К. Рабочие программы. География 5-9 классы. Предметная линия учебников «Полярная звезда».	Просвещение	Нет
		История	Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. 5-9 класс	Просвещение	Нет
		Технология	Технология 5 класс. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др.	Технология 5 класс/Казакевич В.М.	Просвещение	Нет
		Физическая культура	Физическая культура. 5 класс. Матвеев А.П.	Программы общеобразовательных учреждений 5-11 классы. Базовый и профильный уровни под редакцией А.П. Матвеева	Просвещение	Нет

		ИЗО	Горяева Н. А., Островская О. В. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс	Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл. Б.М. Неменский	Просвещение	Да
		Музыка	Сергеева Г. П., Критская Е.Д. Музыка 5 класс	Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы.	Просвещение	Да
		Английский язык	Верещагина И.Н. Афанасьева О.В. 5 класс в 2-х частях.	Английский язык. Предметная линия учебников И.Н. Верещагиной, О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой V-IX классы. В.Г. Апальков.	Просвещение	Да
		Немецкий язык	Немецкий язык. 5 класс. (Горизонты) Аверин М.М., Джин Ф, Рорман Л., Збранкова М.	Рабочие программы к предметной линии учебников «Горизонты» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений Аверин М.М., Гуцалюк Е.Ю., Харченко Е.Р.	Просвещение	Нет
	Расширенный	Информатика	Информатика 5 класс Л.Л. Босова А.Ю. Босова	Л.Л. Босова А.Ю. Босова Информатика. 5–6 классы. 7-9 классы: программа для основной школы	Бином. Лаборатория знаний	Да
	Углубленный	Математика	Математика 5 класс А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет
6	Базовый	Литература	Литература. В 2-х частях. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, В.П. Полухина	Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной	Просвещение	Да
		Русский язык	Русский язык. В 2-х частях. М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова,	Русский язык. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т.Барановой,	Просвещение	Да

			Л.Т. Григорян, И.И. Кулибаба, Н.В. Ладыженская	Л.А. Тростенцовой и других		
	Биология		Биология. Многообразие покрытосеменных растений. В.В. Пасечник	В.В. Пасечник 5-9 класс	Просвещение	Да
	География		География. Планета Земля. 5-6 кл. Лобжанидзе А.А.	Савельева Л.Е. География. Планета Земля. 5-6 классы	Просвещение	Да
	История		Всеобщая история. История Средних веков. Е.В. Агибалова, Г.М. Донской.	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. 5-9 класс	Просвещение	Нет
			История России. В 2-х частях. А.В. Торкунов	Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева	Просвещение	Нет
	Технология		Технология (девочки) О.А. Кожина	Программа ООО «Технология. Обслуживающий труд», О.А. Кожина	Дрофа	Нет
			Технология (мальчики). Технический труд. В.М. Казакевич, Г.А. Молева	Технология 5-8 класс. Рабочие программы к УМК под редакцией В.М. Казакевича, Г.А. Молевой	Дрофа	Нет
	Обществознание		Обществознание. Л.Н. Боголюбов	Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф. Иванова Рабочие программы для 5-9 классов	Просвещение	Да
	Физическая культура		Физическая культура. 6-7 класс. Матвеев А.П.	Программы общеобразовательных учреждений 5-11 классы. Базовый и профильный уровни под редакцией А.П. Матвеева	Просвещение	Нет
	ИЗО		Неменская Л. А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс.	Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл. Б.М. Неменский	Просвещение	Да
	Музыка		Сергеева Г. П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс	Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8- 9 классы.	Просвещение	Да
	Английский		Верещагина И.Н.	Английский язык. Предметная	Просвещение	Да



		язык	Афанасьева О.В. 6 класс в 2-х частях.	линия учебников И.Н. Верещагиной, О.В, Афанасьевой, И.В. Михеевой V-IX классы. В.Г. Апальков.		
	Расширенный	Информатика	Информатика 6 класс Л.Л. Босова А.Ю. Босова	Л.Л. Босова А.Ю. Босова Информатика. 5–6 классы. 7-9 классы: программа для основной школы	Бином. Лаборатория знаний	Да
	Углубленный	Математика	Математика 6 класс Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет
7	Базовый	Литература	Литература. В 2-х частях. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной	Просвещение	Да
		Русский язык	Русский язык. М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова, Л.Т. Григорян, И.И. Кулибаба, Н.В.Ладыженская, О.М. Александрова, А.Д. Дейкина	Русский язык. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Барановой, Л.А. Тростенцовой и других	Просвещение	Да
		Биология	Биология. Животные. Латюшин В.В., Шапкин В.А.	В.В. Пасечник 5-9 классы	Просвещение	Да
		География	География. Земля и люди. А.П. Кузнецов, Л.Е. Савельева, В.П. Дронов	Ольховая Н.В. География. Земля и люди. 7 класс	Просвещение	Да
		Физика	Перышкин А.В. Физика 7 класс	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. Физика 7-9 класс	Дрофа	Да
		Химия	Химия. Вводный курс. О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов,	О.С. Габриелян Химия 7-9 классы	Дрофа	Нет

		А.К. Ахлебинин			
Математика (геометрия)	Геометрия Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., 7 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет	
История	История России 7 класс части 1-2. А.В. Торкунов	А.А.Данилов, О.Н. Журавлева, Е.И. Барыкина. 6-9 класс	Просвещение	Нет	
	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. Все- общая история. История Нового времени. XV-XVII. Под редакцией А. А. Искендерова. 7 класс.	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. 5-9 класс	Просвещение	Нет	
Технология	Технология (девочки) О.А. Кожина	Программа ООО «Технология. Обслуживающий труд», О.А. Кожина	Дрофа	Нет	
	Технология (мальчики). Технический труд. В.М. Казакевич, Г.А. Молева	Технология 5-8 класс. Рабочие программы к УМК под редакцией В.М. Казакевича, Г.А. Молевой	Дрофа	Нет	
Обществознание	Обществознание 7 класс Л.Н. Боголюбов	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л. Ф. Иванова Рабочие программы для 5-9 классов	Просвещение	Да	
Физическая культура	Физическая культура. 6-7 класс. Матвеев А.П.	Программы общеобразователь- ных учреждений 5—11 классы. Базовый и профильный уровни под редакцией А.П. Матвеева	Просвещение	Нет	
ИЗО	Питерских А. С., Гуров Г.Е. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс	Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл. Б.М. Неменский	Просвещение	Да	
Английский язык	Верещагина И.Н. Афанасьева О.В. 7 класс	Английский язык. Предметная линия учебников И.Н. Вереща-	Просвещение	Да	

				гиной, О.В, Афанасьевой, И.В. Михеевой V-IX классы. В.Г. Апальков.		
		Музыка	Сергеева Г. П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс	Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8- 9 классы.	Просвещение	Да
	Расширенный	Информатика	Информатика 7 класс Л.Л. Босова А.Ю. Босова	Л.Л. Босова А.Ю. Босова Информатика. 5–6 классы. 7-9 классы: программа для основной школы	Бином. Лаборатория знаний	Да
	Углубленный	Математика (алгебра)	Мерзляк А.Г. Поляков В.М. Алгебра 7 класс (углубленное изучение)	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубл.). 5-9 классы.	Ветана-Граф	Нет
8	Базовый	Литература	Литература. В 2-х частях. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин	Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной	Просвещение	Да
		Русский язык	Русский язык. Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, О.М. Александрова	Русский язык. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской, М.Т. Барановой, Л.А. Тростенцовой и других	Просвещение	Да
		Биология	Биология В. В. Пасечник А. А. Каменский Г. Г. Швецов	В.В. Пасечник С.В. Суматохин Г.С. Калинова Под редакцией Пасечника В.В. Предметная линия учебников «Линия жизни 5-9»	Просвещение	Да
		География	География. Россия: природа, население, хозяйство. Дронов В.П., Савельева Л.Е.	Ольховая Н.В. География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс	Просвещение	Да
		Химия	Химия. О.С. Gabrielyan 8 класс	О.С. Gabrielyan Химия 7-9 классы	Дрофа	Нет
		Физика	Физика. 8 класс. Перышкин А.В.	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник.	Дрофа	Да

			Физика 7-9 класс		
	Математика (геометрия)	Геометрия Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., Геометрия 8 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет
	История	История России 8 класс части 1-2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. / Под ред. А. В. Торкунова	А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, Е.И. Барыкина 6-9 класс	Просвещение	Нет
		Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. XVIII. Под редакцией А. А. Искендерова. 8 класс	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. 5-9 класс	Просвещение	Нет
	Технология	В.В. Чумаченко. Основы финансовой грамотности	В.В. Чумаченко. Основы финансовой грамотности. Методические рекомендации	Просвещение	Да
	Черчение	Черчение А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский	Программы общеобразовательных учреждений. Черчение. 7-11 классы В. В. Степакова	Просвещение	Нет
	Искусство	Искусство 8-9 класс. Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская	Сборник рабочих программ. Г. П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы	Просвещение	Да
	Обществознание	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А.Ю.	Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л. Ф. Иванова Рабочие программы для 5-9 классов	Просвещение	Да
	ОБЖ	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников. ОБЖ. Комплексная программа 5–11 классы	Просвещение	Нет
	Физическая культура	Физическая культура. 8-9 класс. Матвеев А.П.	Программы общеобразовательных учреждений 5—11 классы.	Просвещение	Нет

				Базовый и профильный уровни под редакцией А.П. Матвеева		
		Английский язык	Верещагина И.Н. Афанасьева О.В. 8 класс	Английский язык. Предметная линия учебников И.Н. Верещагиной, О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой V-IX классы. В.Г. Апальков.	Просвещение	Да
	Расширенный	Информатика	Информатика 8 класс Л.Л. Босова А.Ю. Босова	Л.Л. Босова А.Ю. Босова Информатика. 5–6 классы. 7-9 классы: программа для основной школы	Бином. Лаборатория знаний	Да
	Углубленный	Математика (алгебра)	Мерзляк А.Г. Поляков В.М. Алгебра 8 класс (углубленное изучение)	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Ветана-Граф	Нет
		Физика	Физика. 8 класс. Перышкин А.В.	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. Физика 7-9 класс	Дрофа	Да
9	Базовый	Литература	Литература. В 2-х частях. В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский	Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной	Просвещение	Да
		Русский язык	Русский язык. Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, О.М. Александрова	Русский язык. Предметная линия учебников под редакцией Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова, Л.А.Тростенцовой и других	Просвещение	Да
		Биология	Биология В. В. Пасечник А. А. Каменский Г. Г. Швецов	В.В.Пасечник С.В.Суматохин Г.С.Калинова Г.Г.Швецов З.Г.Гапонюк Предметная линия учебников «Линия жизни 5-9»	Просвещение	Нет
		География	География. Россия: природа, население, хозяйство. Дронов В.П.,	Дронов В.П., Ольховая Н.В. География. Россия: природа, население, хозяйство. 9 класс	Просвещение	Да

			Савельева Л.Е.			
		Химия	Химия. О.С. Габриелян 9 класс	О.С. Габриелян Химия 7-9 классы	Дрофа	Нет
		История	Н. М. Арсентьев, А.А.Данилов и др. под редакцией А.В. Торкунова. История России. 9 класс	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е.	Просвещение	Да
			Юдовская А. Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. XIX-начало XX. Под редакцией А. А. Искендерова. 9 класс	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. 5-9 класс	Просвещение	Нет
		ОБЖ	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников. ОБЖ. Комплексная программа 5-11 классы	Просвещение	Нет
		Обществознание	Обществознание Боголюбов Л. Н.	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л. Ф. Иванова Рабочие программы для 5-9 классов	Просвещение	Да
		Физическая культура	Физическая культура. 8-9 класс. Матвеев А.П.	Программы общеобразовательных учреждений 5—11 классы. Базовый и профильный уровни под редакцией А.П. Матвеева	Просвещение	Нет
		Математика (геометрия)	Геометрия Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., Геометрия 9 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет
		Английский язык	Верещагина И.Н. Афанасьева О.В. 9 класс	Английский язык. Предметная линия учебников И.Н. Верещагиной, О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой V-IX классы. В.Г. Апальков.	Просвещение	Да

	Расширенный	Информатика	Информатика 9 класс Л.Л. Босова А.Ю. Босова	Л.Л. Босова А.Ю. Босова Информатика. 5–6 классы. 7-9 классы: программа для основной школы	Бином. Лаборатория знаний	Да
	Углубленный	Математика (алгебра)	Мерзляк А.Г. Поляков В.М. Алгебра 9 класс (углубленное изучение)	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Е.В. Буцко Математика (углубленное изучение). 5-9 классы.	Вентана-Граф	Нет
		Физика	Физика. 9 класс. Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. Физика 7-9 класс	Дрофа	Да

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**  
**2019-2020 учебный год**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю										итого в неделю	
		V класс	VI класс	VII класс	VIII класс				IX класс				
		5 абвг	6 абв	7 абвг	8а	8б	8в		9а	9б	9в		
					инж.	соц.	естеств.	унив.	инж.	соц.	естеств.		унив.
<b>Обязательная часть</b>													
Русский язык и литература	Русский язык	4,5	5,5	3,5	2,5	2,5	2,5		2,5	2,5	2,5		67
	Литература	2,5	2,5	1,5	1,5	1,5	1,5		2,5	2,5	2,5		39
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		0,5	0,5	0,5		4,5
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		0,5	0,5	0,5		4,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3		3	3	3		96
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	0	0	0	0	0		0	0	0		4
Математика и информатика	Математика	5	5										35
	Математика (алгебра, геометрия)			5	5	5	5		5	5	5		50
	Информатика			1	1	1	1		1	1	1		18
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2		2	2	2		34
	Обществознание		1	1	1	1	1		1	1	1		13
	География	1	1	2	2	2	2		2	2	2		27
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	2	2		4	3	3		24
	Химия				2	2	2		2	2	2		12
	Биология	1	1	1	2	2	2		2	2	2		23
Искусство	Музыка	1	1	1									11
	ИЗО	1	1	1									11
Технология	Технология	2	2	1	1	1	1						36



Физическая культура и ОБЖ	ОБЖ				1	1	1	1	1	1	6		
	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34		
ОДНКНР*		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>ИТОГО</b>		<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>558</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>													
Элективный курс по русскому языку							2				1	3	
Элективный курс по физике				1								1	
Математика	1	1										7	
Элективный курс по математике				1				1				2	
Математика (алгебра, геометрия)			1	1	1	1	1	1	1	1		10	
Информатика	1	1										14	
Черчение				1								1	
Искусство					1	1					1	3	
Химия			1									4	
Элективный курс по биологии			1			1				1		2	
Элективный курс по химии						1				1		2	
Элективный курс по истории					1				1			2	
Элективный курс по праву					1				1			2	
<b>ИТОГО</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>53</b>
<b>ОБЩИЙ ИТОГ</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в соответствии с изменениями № 3 от 24.11.2015г. в СанПиН 2.4.2.2821-10 от 29.12.2010 №189)		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>611</b>

\*С учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования, включенной в реестр примерных основных образовательных программ общего образования, а также письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015 г. № 08-761, предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется через включение занятий по предметной области во внеурочную деятельность в рамках реализации Программы воспитания и социализации обучающихся.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**  
 2019-2020 учебный год  
 внеурочная деятельность

Направления	Учебные занятия	Количество часов в неделю																
		V класс				VI класс			VII класс				VIII класс			IX класс		
		5а	5б	5в	5г	6а	6б	6в	7а	7б	7в	7г	8а	8б	8в	9а	9б	9в
Социальное	Духовное краеведение Подмосковья	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
	Выбирай свое будущее								2									
Духовно-нравственное	Клуб «Хранитель памяти»	2								2								
Общеинтеллектуальное	Решение нестандартных задач по математике												2			2		
	Познавательная физика					1												
	Олимпиадная информатика															1	1	
	Программирование на языке Python 3.x												1					
	Черчение															1		
	Проектория (исследовательская деятельность)					1										1		
	Практическая биология												1					
Общекультурное	Театральная гостиная	2								2								
	Эстрадно-джазовый ансамбль «К звездам»					1							1					
	Клуб «Я журналист»								2									
Спортивно- оздоровительное	Военно-спортивный клуб «Вертикаль»					4							2					
<b>ИТОГО:</b>		<b>12</b>				<b>12</b>			<b>12</b>				<b>15</b>			<b>18</b>		